

**Contributo British American Tobacco Italia S.p.A. a seguito dell'Open Hearing denominato "Prodotti Liquidi da Inalazione – Le novità in arrivo" con oggetto le disposizioni della Legge di Bilancio 2021, relative all'apposizione del contrassegno di legittimazione sui condizionamenti dei prodotti liquidi da inalazione**

Con riferimento a quanto in oggetto ed a seguito dell'Open Hearing con ADM denominato "Prodotti Liquidi da Inalazione – Le novità in arrivo" di venerdì 5 febbraio 2021, nella quale si sono discussi alcuni aspetti tecnico-operativi connessi all'attuazione di tale adempimento legislativo, riassumiamo di seguito le principali considerazioni di British American Tobacco Italia S.p.A:

Tempistiche

**La tempistica del primo aprile p.v. non costituisce una scadenza possibile per gli operatori del mercato.** Si ricorda infatti che sono necessari tempi tecnici per adeguare tutte le produzioni e che per modificare il packaging dei confezionamenti, acquistare le macchine, predisporre la linea produttiva ed effettuare le relative prove di macchinabilità prima della produzione servono svariati mesi.

Per predisporre l'adeguamento dei sistemi e la realizzazione delle linee produttive automatizzate in situazione di normalità il tempo necessario dal momento in cui venissero definite le specifiche e fossero disponibili i tasselli è pari a **circa dodici mesi**. Si ribadisce che **qualsiasi tempistica al di sotto dei sei mesi dall'adozione della Determinazione del Direttore dell'Agenzia per l'individuazione delle avvertenze e la definizione delle modalità di approvvigionamento dei contrassegni sarebbe assolutamente impossibile da perseguire per la scrivente Società. Si richiede pertanto una modifica normativa per prorogare il termine del 1 aprile 2021, da inserire nel disegno di legge di conversione del D.L. c.d. milleproroghe in discussione alla Camera (Atto Camera 2845).**

Caratteristiche dei contrassegni:

Dimensioni: Le soluzioni prospettate sembrerebbero accettabili richiedendo comunque adeguamenti tecnici per i pacchetti e le linee produttive.

Materiale dei contrassegni: La possibilità dell'utilizzo della carta colla sarebbe una soluzione accettabile con l'utilizzo di una pre-perforazione degli stessi per consentire l'apertura agevolata del pacchetto.

Collocazione contrassegni: Si conferma l'esigenza che i contrassegni siano apposti soltanto all'esterno su un lato della confezione di materiale cartonato con chiusura del lato opposto del cartone a mezzo di lembi incollati.



#### Gestione stock presente sul mercato

Con riferimento allo **stock già presente sul mercato** al momento dell'entrata in vigore delle nuove disposizioni per limitare i costi a carico delle aziende in un periodo già difficile dal punto di vista economico **si chiede che venga concesso lo smaltimento fino ad esaurimento scorte.**

**In alternativa si chiede** che sia comunque fornito un ampio margine per lo smaltimento di tali prodotti, considerato che per le sigarette elettroniche sussistono varie tipologie di prodotti e si riscontrano referenze basso vendenti che tendono ad avere durate prolungate sul mercato. Pertanto si chiede **di poter smaltire le scorte con non meno di dodici mesi di tempo dall'ultima data possibile di introduzione di tali prodotti nei depositi autorizzati** al fine di consentire l'esaurimento dei prodotti presenti a livello distributivo ed in tabaccheria. **Altre soluzioni diverse da quelle prospettate condurrebbero a forti impatti economici sulle aziende produttrici.**

#### Campioni prodotti

Con riferimento alla previsione relativa alla fornitura dei campioni dei prodotti per evitare complicazioni si richiede che il campione sia limitato ad una unità e che venga fornito solo per visione ed eventuale archiviazione da parte dell'Agenzia.

#### Avvertenze

Con riferimento alle avvertenze per i prodotti senza nicotina si consiglia di stabilire una sola frase non eccessivamente lunga e che le dimensioni complessive dell'avvertenza siano inferiori rispetto a quelle attualmente presenti sui prodotti con nicotina. Si propone una dimensione pari al dieci per cento della superficie complessiva della facciata anteriore del pacchetto.